

**MODEL II.2. JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI,  
TAPI TIDAK BERFAKTOR DAMPAK ATAU INDEKS H**

**FORMULIR VALIDASI DAN REKAPITULASI  
NILAI KARYA ILMIAH DOSEN INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**A. Identitas Dosen Pengusul**

1. Nama/NIP : Dr. Hawis H. M., S.Pi, M.Si / NIP. 19790326 200701 1 001  
2. Departemen/ Fakultas : Ilmu dan Teknologi Kelautan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

**B. Identitas Artikel dan Jurnal**

1. Judul Artikel : Length-weight relationship and population genetic of two marine gastropods species (Turbinidae: *Turbo sparverius* and *Turbo bruneus*) in the Bird Seascape Papua, Indonesia  
2. Penulis : 1). Dandi Saleky, 4). Muhammad Takdir  
2). Isdrajad Setyobudiandi, 5). Hawis H. M.  
3). Hamid A. Toha,  
3. Halaman dalam Jurnal : 208-217  
4. Identitas Jurnal :  
a. Nama Jurnal : BIODIVERSITAS, Journal of Biological Diversity  
b. ISSN : 1412 - 033X, E-ISSN: 2085 - 4722  
c. Nomor/Volume : 1/17  
d. Edisi (Bulan/Tahun) : April, 2016  
e. Terindeks oleh Database : Scopus  
f. Penerbit : The Society for Indonesian Biodiversity  
g. Alamat Website Jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>

**C. Hasil Validasi Oleh Ketua Departemen**

Dengan ini menyatakan dengan sebenarnya bahwa karya ilmiah ini telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Bogor, 13 April 2016  
Ketua Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan  
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB

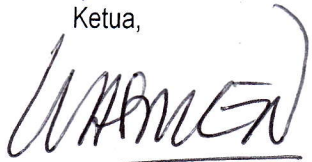
  
Dr. Ir. I Wayan Nurjaya, M.Sc.  
NIP. 19640801 198903 1 001

**D. Rekapitulasi Nilai**

1. Nilai Reviewer 1 : 28,0      3. Nilai Akhir (Rata-rata Nilai Reviewer 1 dan Reviewer 2) : 28,25  
2. Nilai Reviewer 2 : 28,5      4. Nilai untuk dosen yang bersangkutan ( $\frac{40}{4}$  %) : 2,83

Bogor, 20 April 2016

Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,

  
Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001

MODEL II.2. JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI,  
TAPI TIDAK BERFAKTOR DAMPAK ATAU INDEKS H

FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
(REVIEWER 1)

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Length-weight relationship and population genetic of two marine gastropods species (Turbinidae: *Turbo sparverius* and *Turbo bruneus*) in the Bird Seascape Papua, Indonesia
2. Penulis : 1). Dandi Saleky, 4). Muhammad Takdir  
2). Isdrajad Setyobudiandi, 5). Hawis H. M.  
3). Hamid A. Toha,
3. Halaman dalam Jurnal : 208-217
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : BIODIVERSITAS, Journal of Biological Diversity
- b. ISSN : 1412 - 033X, E-ISSN: 2085 - 4722
- c. Nomor/Volume : 1/17
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : April, 2016
- e. Terindeks oleh Database : Scopus
- f. Penerbit : The Society for Indonesian Biodiversity
- g. Alamat Website Jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>

B. Hasil Penilaian *Reviewer 1*

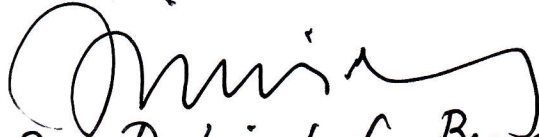
Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3,00	3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00	8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00	8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	9,00	9,0
Nilai Total (100%)	30,00	28,0

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Data dan Analisis cukup memadai, pembahasan cukup komprehensif didukung oleh referensi yang mutakhir

Bogor, ..... April 2016 .....

Penilai I,

  
(Prof. Dietrich G. Bongus)

Bidang Ilmu : Kelautan



MODEL II.2. JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS PADA DATABASE INTERNASIONAL BEREPUTASI,  
TAPI TIDAK BERFAKTOR DAMPAK ATAU INDEKS H

FORMULIR PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
(REVIEWER 2)

A. Identitas Artikel dan Jurnal

1. Judul Artikel : Length-weight relationship and population genetic of two marine gastropods species (Turbinidae: *Turbo sparverius* and *Turbo bruneus*) in the Bird Seascape Papua, Indonesia
2. Penulis : 1). Dandi Saleky, 4). Muhammad Takdir  
2). Isdrajad Setyobudiandi, 5). Hawis H. M.  
3). Hamid A. Toha,
3. Halaman dalam Jurnal : 208-217
4. Identitas Jurnal :
- a. Nama Jurnal : BIODIVERSITAS, Journal of Biological Diversity
- b. ISSN : 1412 – 033X, E-ISSN: 2085 - 4722
- c. Nomor/Volume : 1/17
- d. Edisi (Bulan/Tahun) : April, 2016
- e. Terindeks oleh Database : Scopus
- f. Penerbit : The Society for Indonesian Biodiversity
- g. Alamat Website Jurnal : <http://biodiversitas.mipa.uns.ac.id/>

B. Hasil Penilaian *Reviewer 2*

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3,00	3,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00	8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00	8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan jurnal (30%)	9,00	9,0
Nilai Total (100%)	30,00	28,5

C. Deskripsi Kualitas Karya Ilmiah

Artikel sudah disusun dengan baik, data/informasi cukup mutakhir dan mendukung pembahasan yang komprehensif.

Bogor, April 2016

Penilai II,

  
(Prof. Mulyono S. Basler)

Bidang Ilmu : Keanifatan Keanekaragaman Perikanan

**KEPUTUSAN**  
**PENILAIAN KARYA ILMIAH DOSEN IPB**

**Dr. Hawis H.M., S.Pi. M.Si**

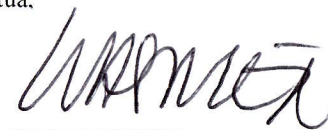
NIP. 197903262007011001

Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan

Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO	JUDUL	MEDIA PENERBIT	ISSN	ISBN	VOL	NO	BULAN, TAHUN	KOTA PENERBIT	HAL	AKREDITASI DIKTI	PENULIS	NIP	NILAI KARYA ILMIAH	NILAI INDIVIDU	KATEGORI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Length-weight relationship and population genetic of two marine gastropods species (Turbinidae: Turbo sparverius and Turbo bruneus) in the Bird Seascape Papua, Indonesia	The Society for Indonesian Biodiversity	1412-033X, 2085-4722		17	1	April 2016	Surakarta, Indonesia	208-217		1. Dandi Saleky 2. Isdrajad Setyobudiandi 3. Hamid A. Toha 4. Muhammad Takdir 5. Hawis H.M.	197903262007011001	28,25	16,95 2,83 2,83 2,83 2,83	1.a.2).a).
2	Persistent outbreaks of the "black disease" sponge Terpios hoshinota in Indonesian coral reefs	Marine Biodiversity	1867-1616				Desember 2015	United States	1-3		1. Hawis H.M. 2. Peter J. Schupp 3. Muhammad Reza Faisa 4. Mustami Yuda Sastria 5. Carsten Thoms	197903262007011001	38,25	22,95 3,83 3,83 3,83 3,83	1.a.2).a).
3	Screening of Endophytic Fungi from Chlorophyta and Phaeophyta for Antibacterial Activity	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science Institute of Physics Publishing (IOP)	17551307, 17551315				2016	United Kingdom	1-7		1. A.C Rahaweman 2. J Pamungkas 3. Hawis H.M. 4. C Thoms 5. K Tarman	197903262007011001	28,50	17,10 2,85 2,85 2,85 2,85	1.a.3).a.1).a)

Bogor, 29 April 2016  
Tim Penilai Karya Ilmiah Dosen IPB  
Ketua,



Prof. Dr. Ir. Wasmen Manalu  
NIP. 195712201983121001